

Gebärdensprachdolmetschen (B.A.) Vorlesungsplanung Sommersemester 2025 2. Semester Änderungen vorbehalten

	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		Zusatzveranstaltungen
1. Block 08:45 - 10:15 (2 LVS)			2.1.2 DGS II: Gebärdensprachliche Kompetenz II Margit Hillenmeyer Gruppe A C1 17	2.1.2 DGS II: Gebärdensprachliche Kompetenz II Thimo Kleyboldt Gruppe B	12.5.1 Einführung in die Translationswissenschaft Bernhard Osterkorn		12.4.1 Deutsch: Vertiefung Ausdrucksfähigkeit Bernhard Osterkorn				Visuelle Woche (1215.05.2025)
2. Block 10:30 - 12:00 (2 LVS)	2.1.5 DGS: Manuell-visuelle Kodierungssysteme Margit Hillenmeyer Gruppe B	2.1.4 DGS II: Verständnistraining Dawel Ni Gruppe A	2.1.2 DGS II: Gebärdensprachliche Kompetenz II Margit Hillenmeyer Gruppe B C1 17	2.1.2 DGS II: Gebärdensprachliche Kompetenz II Thimo kleyboldt Gruppe A	12.3.1 Projektseminar Prof. Dr. Sabine Fries GSD: von Carmen angefragt		12.4.2 Gedächtnistraining Alina Heßmer Gruppe A	2.1.3 DGS II: Struktur und Grammatik der DGS Dawei Ni Gruppe B (20.03 - 15.05.2025)			
12:00 - 12:50	2.6.1 Sozialrecht Thomas Hartmann				2.6.2 Soziologie des Körpers und der Behinderung Prof. Dr. Clemens Dannenbeck						
3. Block 12:50 - 14:20 (2 LVS)	12:10 - 13:40 Uhr SA				Fakultät Soziale Arbeit D0 04 12:10 - 13:40 Uhr		2.1.1 DGS II: Gebärdensprachlinguistik Dawei Ni				
(2 LV3)							GSD Carmen und Anika				
4. Block 14:30 - 16:00 (2 LVS)	2.1.5 DGS: Manuell-visuelle Kodierungssysteme Margit Hillenmeyer Dawei Ni		Team ab 13 Uhr		2.1.3 DGS II: Struktur und Grammatik der DGS Thimo Kleyboldt	2.1.3 DGS II: Struktur und Grammatik der DGS Thimo Kleyboldt	12.4.2 Gedächtnistraining Alina Heßmer	2.1.3 DGS II: Struktur und Grammatik der DGS Dawei Ni			
	Gruppe A	Gruppe B			Gruppe B 14-tägig uKW	Gruppe A 14-tägig gKW	Gruppe B	Gruppe A (20.03 - 15.05.2025)			
5. Block 16:10 - 17:40 (2 LVS)	23.2.2 Deaf Studies II Prof. Dr. Sabine Fries GSD Carmen		23.2.1 Hausarbeits- tutorium Kilian Zellner 14-tägig gKW	12.4.3 Tutorium Sprachlabor Emma Schmidt 14-tägig uKW C1 17							